

Condizionatore



Descrizione

Numero di ordine: 850610001

Produttore: SLIMLINE PRO

Colore: RAL 7035

Materiale della custodia: Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere

Classe di protezione IP (EN 60 529): IP 55 / Type 12

Certificazione: CE, cURus, cULus

Accessori:



Kit guarnizioni Type 4



Condotto uscita aria fredda 8503/06



Filtro in alluminio lavabile 8503/06



Dati	tecnici

Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	670 W @ 50 Hz
	680 W @ 60 Hz
Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):	510 W @ 50 Hz
	535 W @ 60 Hz
EER A35A35:	1.5
Compressore:	Pistone rotante
Refrigerante:	R 513A / 630
Carica di refrigerante:	120 g / 4.2 oz
Alta / bassa pressione:	28 / 6 bar
	406 / 88 psi
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 200 / 408 m³/h
	Circuito aria interno: 122 / 180 m³/h
Intervallo operativo di temperatura:	10°C - 55°C
Intervallo di temperatura UL:	10°C - 55°C
Montaggio:	montaggio a parete / semi incasso
Dimensione A x B x C (D+E):	600 x 250 x 135 (45+90) mm
Peso:	14 kg
Tensione / frequenza:	120 V ~ 50/60 Hz
UL Tensione / frequenza:	120 V ~ 60 Hz
Corrente A35A35:	3.8 A @ 60 Hz
Corrente di avviamento:	13 A
Corrente massima:	5.3 A
Potenza nominale A35A35:	430 W @ 60 Hz
Massima energia:	600 W
Fusibile:	15 A (T)
Max. Ampacità del circuito:	15 A
Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
Compressore a corrente nominale:	3.7 A
Ventilatori di corrente a pieno carico:	0.4 A



Connessione:

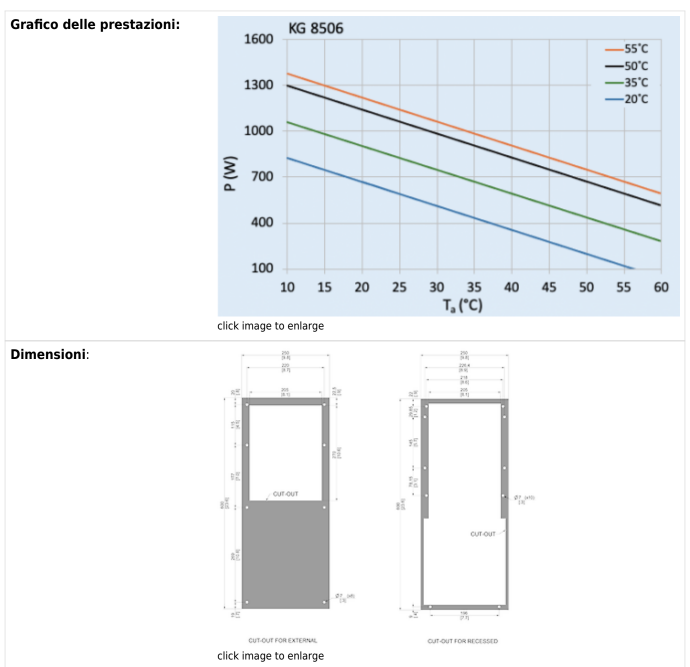
Morsetto 5 poli per segnali Morsetto 4 poli per alimentazione Morsetto 3 poli per RS 485

Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto Download del prodotto.

> Panoramica del gruppo di prodotti SLIMLINE PRO - con un nuovo design industriale







Informazioni sull'ordineDimensioni scatola692 x 285 x 192 mmPeso lordo16 KgTariffa doganale Taric84158200